



Caméra thermique connectée - Testo 871

Caméra thermique

Départ usine **8 à 10 jours**

Points forts du produit

- Connexion avec l'application en WiFi et appareil photo numérique intégré
- Excellente qualité d'image avec une résolution infrarouge de 240 x 180 pixels
- Sensibilité thermique < 90 mK à + 30 °C
- Etendue de mesure de -30, à +650°C
- Objectif 35° x 26°

Description

La caméra thermique testo 871 communique sans fil via Wifi avec vos différents terminaux mobiles.

Elle vous permet de réaliser de manière rapide, fiable, des images thermiques avec une qualité d'image optimale, elle dispose d'une très bonne sensibilité thermique et des fonctions innovantes.

Avec la caméra thermique Testo 871, d'autres types de mesures sont possibles juste en réglant l'émissivité.

C'est le cas pour mesurer la température corporelle, il suffit de régler l'émissivité à 0,99.

Connexion avec l'application en WiFi et appareil photo numérique intégré.

Marqueur laser intégré.

Application :

La caméra thermique testo 871 est idéale pour les applications visant l'entretien quotidien et l'installation dans une entreprise artisanale ou industrielle.

Elle permet une assurance-qualité rapide et un contrôle de production fiable.

- Détection des fuites
- Localisation des ponts thermiques
- Détection des vices de construction
- Détection des connexions surchauffées
- Évaluation des dommages causés par la moisissure
- Mesure de température corporelle en réglant l'émissivité à 0,99

Les caractéristiques technique et d'utilisation :

- Caméra thermique équipée d'un câble USB
- Très haute précision de mesure de ± 2 °C, ± 2 % de la valeur de mesure
- Possibilité de visualiser les différences de température à partir de 0,09 °C
- Excellente qualité de l'image grâce à la haute résolution : 43 200 points de mesure de la température assurant une thermographie précise.
- Résolution infrarouge de 240 x 180 pixels, 480 x 360 pixels
- Possibilité de générer des rapports, les enregistrer en ligne et les envoyer per e-mail

Caractéristiques :

Référence	18.1053.01
Sensibilité thermique (NETD)	< 90 mK à + 30 °
Résolution infrarouge	240 x 180 pi x els
Résolution (megapixel)	480 x 360 pi x els
Etendue de mesure	-30 à +650°C
Objectif	35° x 26°
Poids (kg)	2,06
Poids	N.C.

Voir en ligne Caméra thermique connectée - Testo 871 - Référence 18.1053.01

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

- Communication sans fil via Bluetooth
- Dispose d'un appareil photo numérique intégré pour la création d'images
- Affichage direct des états de température critiques, grâce à sa détection automatique des points chauds et froids
- Logiciel professionnel pour l'évaluation des images sur PC
- Les images thermiques peuvent être enregistrées au choix au format JPEG

Voir en ligne Caméra thermique connectée - Testo 871 - Référence 18.1053.01

[Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)